



CIRE SPÉCIALE DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN

Nettoie et régénère en un seul geste!



3029 incolore



3087 blanc



1 APPLICATION

Description du produit :

Cire pour l'entretien incolore ou transparente pour raviver les sols en bois traités à l'Huile-Cire, les meubles et autres surfaces huilées et cirées en bois en intérieur. La surface est nourrie par les cires dures, naturelles et saines en cas d'utilisation convenable. Le sol reste résistant, sans formation de film.

Domaine d'application :

La Cire Spéciale de Nettoyage et d'Entretien Osmo est idéale pour enlever les taches tenaces (p.ex. de graisse ou de cirage). Elle est également appropriée pour rafraîchir toutes les surfaces traitées avec les Huile-Cires Osmo.

Composition :

À base de cires végétales naturelles ; paraffine ; hydrocarbures aliphatiques (> 30%). Documentation détaillée disponible sur demande.

Propriétés physiques :

Poids spécifique : 0,77-0,8 g/cm³
Viscosité : >30s DIN EN ISO 2431/3 mm, crémeux
Odeur : faible/légère, inodore après séchage
Point éclair : > 60 °C selon DIN EN ISO 2719
Valeur pH : pas nécessaire

Durée de stockage :

5 ans et plus si entreposée dans le contenant initial bien fermé. Si le produit est devenu trop épais à cause du gel, l'entreposer 24h à température ambiante avant utilisation.

Préparation :

La surface en bois doit être sèche et exempte de poussière. Un chiffon à poussière, une serpillière ou un aspirateur suffisent pour le nettoyage quotidien. Nous conseillons fortement l'utilisation du Kit d'entretien spécial pour sols (Chiffon à poussière, Serpillière humide, Chiffon à fibres actives) pour un nettoyage simple et efficace. Les surfaces plus fréquentées et donc plus sales comme dans les lieux publics par p.ex. peuvent être nettoyées avec notre serpillière (mélanger de l'eau au Savon Fluide Osmo).

Application :

Utilisation manuelle : Pour un soin intensif et éliminer les taches tenaces, utiliser la Cire Spéciale de Nettoyage et d'Entretien Osmo et notre chiffon aux fibres actives (env. 2 cuillères à café par m²). Frotter les taches particulièrement tenaces avec un chiffon ou un coussinet à polir. Utilisation à la machine : Répartir régulièrement la Cire Spéciale de Nettoyage et d'Entretien à l'aide d'une monodisque et d'un pad blanc (env. 2 cuillères à café par m²) et la masser sur la surface. En cas de traces, retourner le pad ou le changer, voir le descriptif du FloorXcenter. Pour obtenir plus de brillance passer le pad blanc sur la surface sèche et la polir.

Nettoyage des Outils :

Avec le Nettoyant/Diluant Osmo (sans arôme).

Séchage :

Env. 30-40 minutes sous conditions climatiques normales (23 °C/50 % d'humidité relative) et une bonne ventilation. À températures basses et/ou taux d'humidité élevé, le temps de séchage se rallonge de manière significative.



Rendement :

Le rendement de la Cire d'Entretien et de Nettoyage Osmo dépend fortement de la capacité d'absorption et du degré de salissure de la surface à traiter. (1 litre de produit suffit pour env. 80-100 m², 2 cuillères à café pour env. 1 m²)

Conseil :

En appliquant régulièrement les cires dures le sol est ravivé et sa résistance aux taches et à l'abrasion est améliorée. Il est également indispensable de restituer aux sols la quantité d'huile nécessaire de l'Huile-Cire au fil des années. À appliquer très finement, car des traces de pas risquent d'apparaître. La Cire Spéciale de Nettoyage et d'Entretien blanche est à utiliser uniquement sur des revêtements blancs. Réappliquer une Huile-Cire Osmo sur la surface propre dans les espaces particulièrement fréquentés.

Avis de sécurité :

Tenir hors de portée des enfants. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Recyclage :

Les restes de produit et leurs récipients sont à éliminer conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 08 01 12). Recycler uniquement les récipients vides.

Teintes :

3029 incolore

3087 blanc

Ces informations reposent sur nos connaissances et notre expérience, ne constituent toutefois aucune garantie.

Version actualisée au 08/20